

2280/2
 GEOGRAFI/P
 Kertas 2
 SEPT 2011
 2 Jam

GEOGRAFI

Tingkatan 5

Kertas 2

Dua Jam

JANGAN BUKA KERTAS SOALAN INI SEHINGGA DIBERITAHU.

1. Kertas soalan ini mengandungi dua bahagian : **Bahagian A** dan **Bahagian B**
2. Jawab **semua** soalan dalam **Bahagian A** dan **tiga** soalan daripada **Bahagian B**.
3. Jawapan bagi **Bahagian A** hendaklah ditulis pada ruangan yang disediakan dalam kertas soalan.
4. Jawapan bagi **Bahagian B** hendaklah ditulis dalam kertas jawapan yang dibekalkan.
5. Ceraikan **Bahagian B** daripada kertas soalan ini. Ikat kertas jawapan bersama-sama kertas soalan ini.
6. Markah yang diperuntukkan bagi setiap soalan atau ceraihan soalan ditunjukkan dalam kurungan.
7. Anda dibenarkan menggunakan kalkulator saintifik dan alat geometri

Untuk Kegunaan Pemeriksa			
Bahagian	Soalan	Markah penuh	Markah diperolehi
A	1	02	
	2	02	
	3	04	
	4	05	
	5	07	
B	6	10	
	7	10	
	8	20	
	9	20	
	10	20	
	11	20	
JUMLAH MARKAH			

Kertas soalan ini mengandungi 8 halaman bercetak.

Bahagian A
[40 markah]
 Jawab *semua* soalan

Soalan 1 hingga Soalan 5 berdasarkan peta topo siri 2280/2/2009. Kaji peta ini dengan teliti sebelum menjawab soalan berikut.

1 (a) Namakan puncak tertinggi yang terdapat di RG 1481.

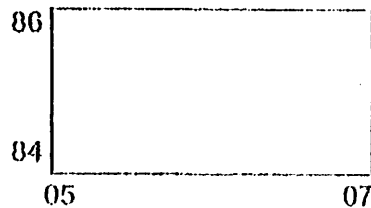
..... [1 markah]

(b) Berapakah ketinggian puncak tersebut?

.....meter [1 markah]

2 Berapakah bearing Stesen Trigonometri Bkt. Jong (RG 067846) dari jambatan Kg. Merbau (RG 090855)?

..... [2 markah]



3 (a) Berapakah kecerunan antara Stesen Trigonometri Bkt. Jong dengan titik Tanda Tinggi Bkt. Manis (RG 056858) dalam segi empat grid di atas?

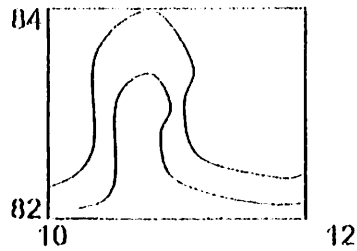
..... [2 markah]

(b) Apakah jenis cerun yang terdapat terdapat dalam segi empat grid tersebut?

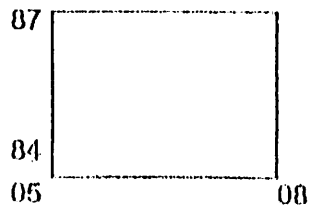
..... [1 markah]

(c) Berapakah selang kontur bagi peta tersebut?

.....meter [1 markah]

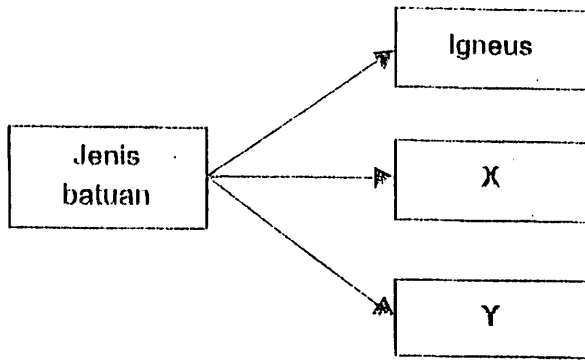


- 4 (a) Apakah ciri fizikal yang akan terhasil akibat daripada tindakan sungai secara berterusan dalam segi empat grid di atas? [1 markah]
.....
- (b) Sungai Nyah dalam segi empat grid di atas berada pada peringkat [1 markah]
- (c) Nyatakan **tiga** bukti yang menyokong jawapan 4(b) anda. [3 markah]
(i)
(ii)
(iii)



- 5 (a) Nyatakan **empat** ciri budaya yang terdapat di dalam segi empat grid di atas. [4 markah]
(i)
(ii)
(iii)
(iv)
- (b) Nyatakan **tiga** faktor mengapa jalan raya dalam segi empat grid di atas kurang padat. [3 markah]
(i)
(ii)
(iii)

Soalan 6 berdasarkan rajah di bawah yang menunjukkan jenis batuan.



6 (a) Namakan batuan yang bertanda:

(i) X :

(ii) Y :

[2 markah]

(b) Nyatakan proses pembentukan batuan igneus.

.....

[2 markah]

(c) Berikan dua ciri batuan igneus

(i)

(ii)

[2 markah]

(d) Berikan satu contoh batuan X yang anda nyatakan di atas

.....

[1 markah]

(e) Kemukakan tiga kepentingan batuan kepada manusia

(i)

(ii)

(iii)

[3 markah]

Bahagian B

- 8 (a) Jadual di bawah menunjukkan bacaan Indeks Pencemaran Udara (IPU) bagi bandar Kuching dan Kemaman pada awal bulan November tahun 2005.

Bandar \ Hari	Isnin	Selasa	Rabu	Khamis	Jumaat
Kuching	55	50	60	50	54
Taman Negara	28	28	30	26	27

Jadual 1

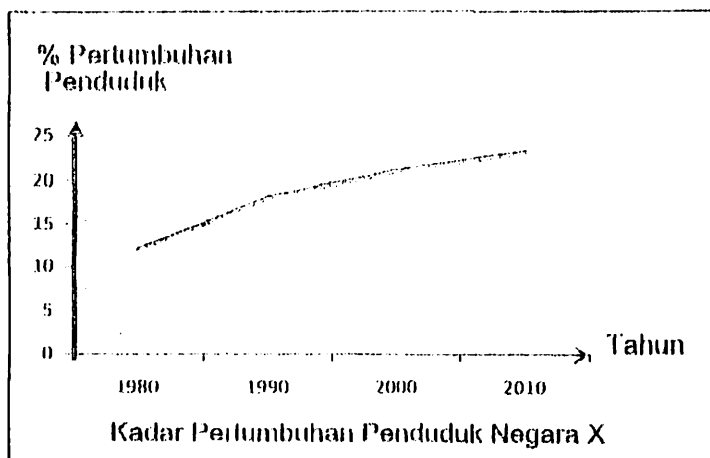
Berdasarkan jadual di atas, lukiskan sebuah graf garisan bagi menunjukkan bacaan Indeks Pencemaran Udara (IPU) bagi bandar Kuching dan Kemaman pada awal bulan November tahun 2005. Gunakan skala 1 cm mewakili 5 unit IPU dengan menggunakan kertas graf.

- (b) Huraikan faktor yang mempengaruhi kejadian jerebu di bandar. [8 markah]
- (c) Nyatakan enam langkah bagi mengatasi masalah jerebu. [6 markah]



Gambar rajah 2

9. (a) Berdasarkan gambar rajah di atas, namakan empat lapisan utama hutan hujan tropika. [4 markah]
- (b) Senaraikan kegiatan manusia yang menyebabkan berlakunya kepupusan sumber hutan di Malaysia. [6 markah]
- (c) Nyatakan enam kesan kepupusan sumber hutan terhadap alam sekitar Malaysia. [6 markah]
- (d) Kemukakan empat langkah mengurangkan kemusnahan hutan di Malaysia [4 markah]



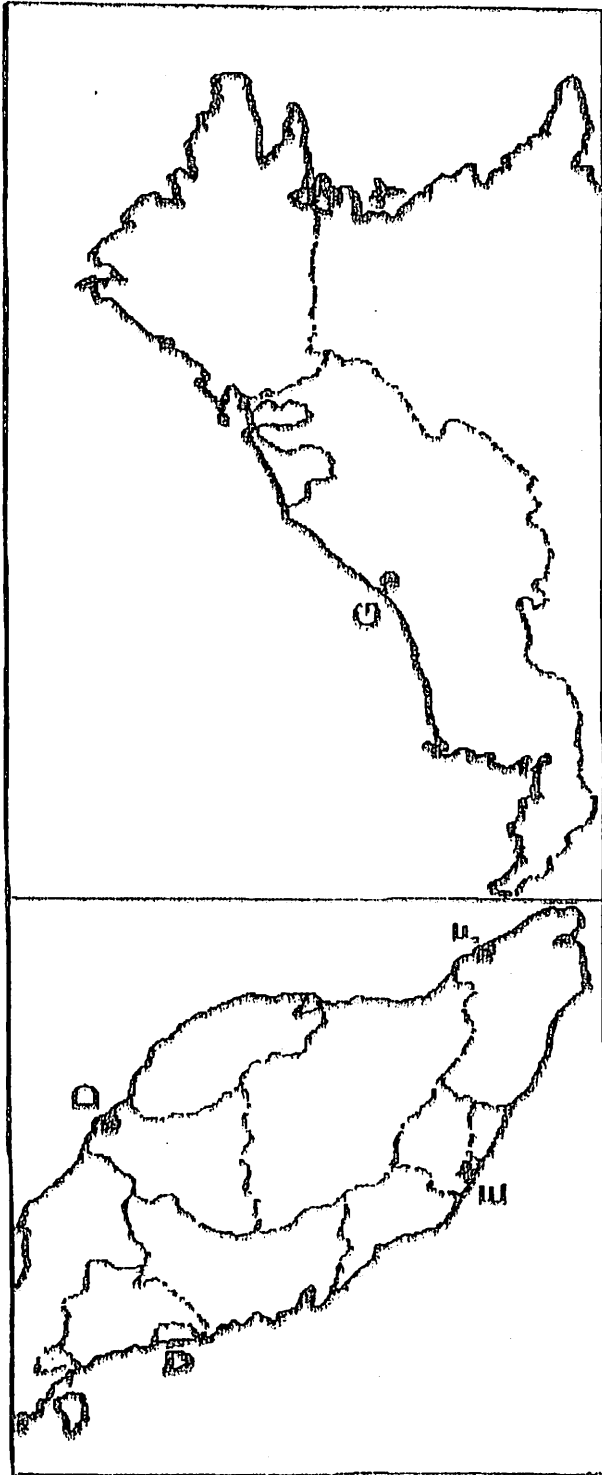
- 10 (a) Apakah ciri kependudukan yang berlaku di Negara X. [5 markah]
- (b) Apakah masalah yang dihadapi oleh negara yang mempunyai lebih penduduk? [5 markah]
- (c) Jelaskan faktor tarikan yang mempengaruhi migrasi penduduk dari luar bandar ke bandar yang berlaku di Malaysia. [5 markah]
- (d) Nyatakankan lima kesan migrasi penduduk terhadap kawasan yang dituju. [5 markah]
- 11 (a) Di atas peta 1, pada halaman 7, namakan:
- Bandar pertanian bertanda D
 - Bandar pelancongan bertanda F
 - Bandar perikanan bertanda F
 - Bandar perlombongan bertanda G
- [4 markah]
- (b) Jelaskan sumbangan sektor pelancongan terhadap pembangunan sosio ekonomi Negara Malaysia. [6 markah]
- (c) Huraikan bagaimana aktiviti perikanan memberi kesan terhadap alam sekitar di Malaysia. [6 markah]
- (d) Kemukakan empat faedah kerjasama ekonomi antarabangsa terhadap pembangunan Malaysia. [4 markah]

KERTAS SOALAN TAMAT

No. Kad Pengesahan :
Angka Ciliiran :

GEOGRAFI KERTAS 2

Peta 1 untuk Soalan No. 11(c) pada halaman
(Hendaklah diika bersama-sama dengan buku jawapan)



Peta 1 : MALAYSIA

D	
E	

F	
G	